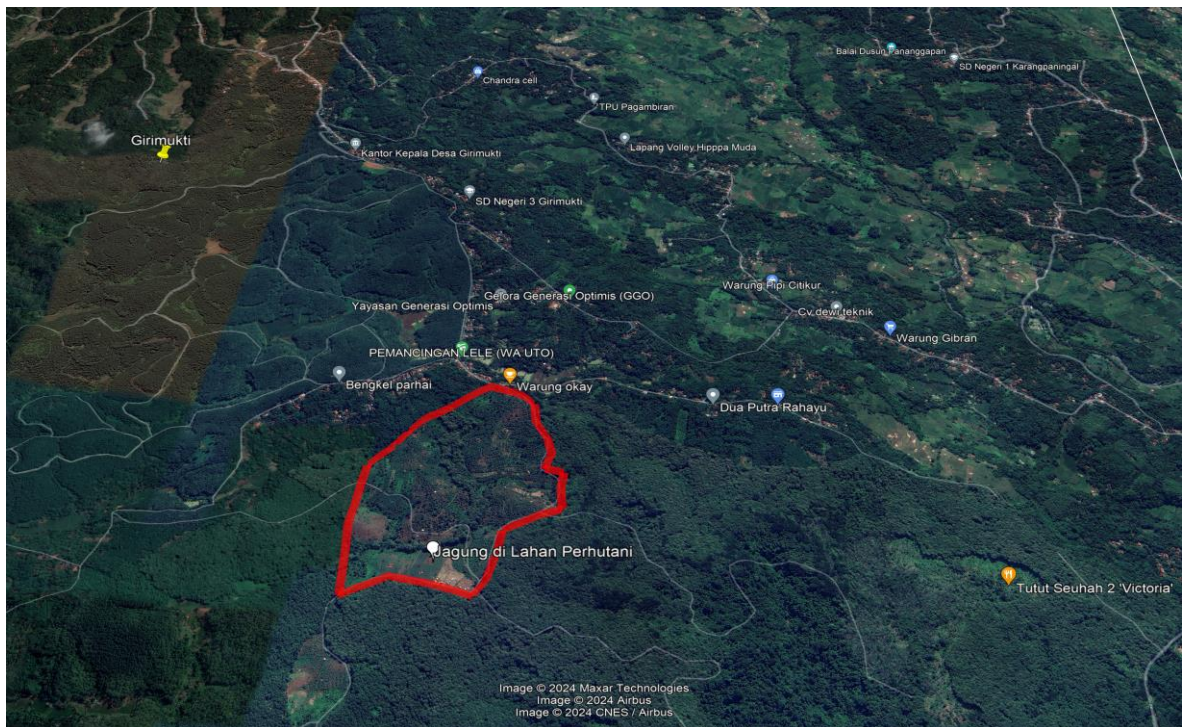
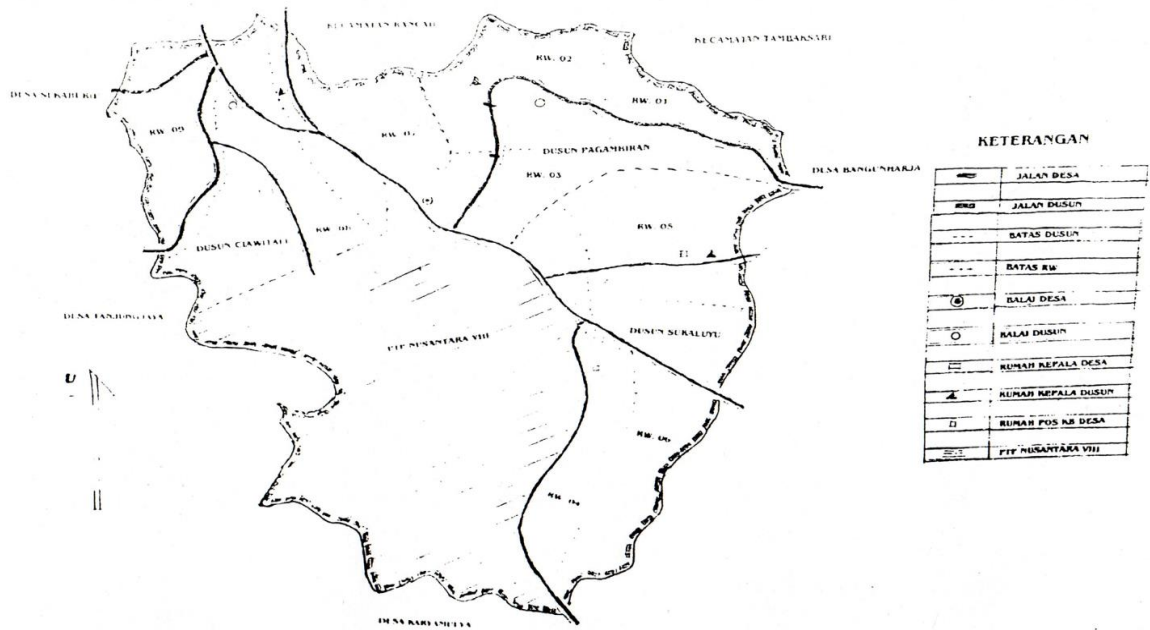


Lampiran 1. Peta Lokasi Penelitian

PETA WILAYAH DESA GIRIMUKTI



Lampiran 2. Kuisisioner Penelitian

**KARAKTERISTIK PETANI DAN KINERJA USAHATANI
JAGUNG HIBRIDA (*Zea mays L.*)
PADA LAHAN PERUM PERHUTANI KPH CIAMIS
(Studi Kasus Di Desa Girimukti Kecamatan Cisaga
Kabupaten Ciamis)**

A. Karakteristik Petani

1. Nama Responden :
2. Jenis Kelamin : Laki – Laki/Perempuan
3. Umur : Tahun
4. Pendidikan Terakhir : Tidak Tamat SD Tamat SD
 Tamat SLTP Tamat SLTA
 Diploma Sarjana
5. Jumlah Keluarga :Orang
6. Pekerjaan Utama :
7. Pengalaman usahatani :Tahun
8. Luas Lahan Produksi :Ha
9. Alamat Responden : Dsn..... Ds Kec

B. Biaya Usahatani Jagung

1. Biaya Tetap
 - a. Pajak/sewa lahan : Rp...../Tahun
 - b. Penyusutan alat

No	Jenis Alat	Jumlah (Unit)	Nilai Baru (Rp)	Nilai Sekarang (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)	Nilai Penyusutan Alat (Rp)
1	Garpu					
2	Parang					
3	Kored					
4	Cangkul					
5	Sprayer					
6	Terpal Jemuran					

Jumlah Nilai Penyusutan Alat : Rp

- c. Bunga Modal Tetap : Rp...../Musim tanam
 - d. Total Biaya Tetap : Rp...../Musim tanam
2. Biaya Variabel

- a. Benih Jagung hibrida : Kg Rp.....
- b. Pupuk
- a) Pupuk Organik
- (a) Pupuk Kandang : Kg Rp.....
- (b) Lainnya : Kg Rp.....
- b) Pupuk Anorganik
- (a) Urea : Kg Rp.....
- (b) Phonska : Kg Rp.....
- (c) Lainnya : Kg Rp.....
- c. Pestisida
- a) Insektisida : Kg Rp.....
- b) Lainnya : Kg Rp.....
- d. Tenaga Kerja

Uraian	Jumlah HOK	
	Laki – Laki	Perempuan
Pengolahan Tanah		
Penanaman		
Pemupukan		
Penyiangan		
Pengendalian OPT		
Pemanenan		
Pemipilan		
Pengeringan		

Upah Tanaga Kerja/HOK	
Laki – Laki	Rp
Perempuan	Rp

- Total Biaya Tenaga Kerja : Rp...../Musim tanam
- Biaya Lainnya : Rp...../ Musim tanam
- Bunga Modal Variabel : Rp...../ Musim tanam
- e. Total Biaya : Rp...../ Musim tanam
- f. Produksi :Kg/ Musim tanam
- g. Harga : Rp...../Kg
- h. Penerimaan : Rp...../ Musim tanam
- i. Pendapatan : Rp.....Ha./ Musim tanam

Lampiran 3. Karakteristik Petani

No.	Nama	Jenis kelamin	Umur	Tingkat Pendidikan	Jumlah tanggungan keluarga	Pengalaman berusahatani	Luas lahan (Bata)	Luas lahan (Ha)
1.	Firgaus	Laki - Laki	42	SLTP	3	5	300	0,43
2.	Darta	Laki - Laki	57	SD	2	5	210	0,3
3.	carwa	Laki - Laki	70	SD	1	3	140	0,2
4.	rasto	Laki - Laki	65	SD	1	3	170	0,24
5.	komar	Laki - Laki	61	SD	2	5	300	0,43
6.	tasim	Laki - Laki	74	SD	1	6	150	0,21
7.	warda	Laki - Laki	60	SD	1	5	150	0,21
8.	Tarsih	Perempuan	63	SD	1	4	100	0,14
9.	Uyeng	Laki - Laki	60	SD	2	3	70	0,10
Jumlah							2.590,00	2,26
Rata-rata							144,55	0,25

Lampiran 4. Produksi dan Produktivitas

No. Responden	Luas Lahan (Ha)	Produksi Jagung/petani (Kg)	Produktivitas (Ton/Ha)
1	0,43	1.700,00	3.953,49
2	0,30	1.150,00	3.833,33
3	0,20	700,00	3.500,00
4	0,24	950,00	3.958,33
5	0,43	1.840,00	4.279,07
6	0,21	900,00	4.285,71
7	0,21	810,00	3.857,14
8	0,14	590,00	4.214,29
9	0,10	370,00	3.700,00
Rata-Rata	1	3.953,48	3.953,48

Lampiran 5. Biaya Tetap

No. Responden	Luas Lahan (Ha)	Penyusutan Alat (Rp)	Total Biaya Tetap (Rp)
1	1	55.833,33	55.833,33
2	1	34.571,43	34.571,43
3	1	38.263,89	38.263,89
4	1	51.527,78	51.527,78
5	1	21.750,00	21.750,00
6	1	37.438,03	37.438,03
7	1	40.361,11	40.361,11
8	1	32.444,45	32.444,45
9	1	31.444,45	31.444,45
Rata-rata	1	38.181,61	38.181,61

Lampiran 6. Biaya Variabel (Sarana Produksi)

No. Resp	Luas Lahan	Benih (Kg)		Pupuk Organik (Kg)		Phonska (Kg)		Urea (Kg)		Pestisida (gr)		Jumlah
		Volume/Ha	Biaya	Volume/Ha	Biaya	Volume/Ha	Biaya	Volume/Ha	Biaya	Volume/Ha	Biaya	
1	1	11,63	58.139	1.162,79	558.139	139,53	279.069	116,28	290.697	462,12	50.000	1.236.046
2	1	16,67	83.333	1.666,67	800.000	200,00	400.000	166,67	416.666	666,67	50.000	1.750.000
3	1	15,00	75.000	1.875,00	900.000	175,00	350.000	125,00	375.000	500,00	25.000	1.725.000
4	1	14,58	72.916	1.250,00	600.000	208,33	416.666	208,33	729.166	416,67	25.000	1.843.750
5	1	13,95	69.767	1.162,79	558.139	139,53	279.069	116,28	348.837	465,12	50.000	1.305.813
6	1	14,29	71.428	1.428,57	685.714	142,86	285.714	142,86	428.571	476,19	25.000	1.496.428
7	1	14,29	71.428	1.333,33	640.000	142,86	285.714	142,86	428.571	476,19	25.000	1.450.714
8	1	14,29	71.428	1.285,71	617.142	214,29	428.571	178,57	625.000	714,29	25.000	1.767.142
9	1	15,00	75.000	1.400,00	672.000	100,00	200.000	120,00	420.000	500,00	12.500	1.379.500
Rata-rata/Ha												1.550.488

Lampiran 7. Biaya Variabel (Tenaga Kerja)

No. Resp	Luas Lahan	Pengolahan Lahan/Ha (Orang)	Penanaman /Ha (Orang)	Pemupukan /Ha (Orang)	Pengendalian Hama/Ha (Orang)	Penyiangan dan Pembubunan /Ha (Orang)	Panen /Ha (Orang)	Pasca Panen /Ha (Orang)	Total Volume TK/Ha (Orang)	Upah Tenaga Kerja (Rp)	Biaya Total TK/Ha (Rp)
1	1	23,26	10,28	7,95	2,33	1,65	11,26	6,98	63,70	70.000,00	4.458.837,21
2	1	23,33	13,33	6,67	3,33	2,37	13,33	9,03	71,40	70.000,00	4.998.000,00
3	1	25,00	10,00	5,00	2,50	3,55	15,00	8,55	69,60	70.000,00	4.872.000,00
4	1	20,83	12,50	8,33	4,17	2,96	15,46	8,33	72,58	70.000,00	5.080.833,33
5	1	22,58	12,60	6,98	2,33	3,30	12,60	9,30	69,70	70.000,00	4.878.837,21
6	1	22,43	11,52	4,76	4,76	3,38	12,90	9,52	69,29	70.000,00	4.850.000,00
7	1	21,05	11,52	4,76	4,76	3,38	12,90	9,52	67,90	70.000,00	4.753.333,33
8	1	19,36	12,21	7,14	3,57	5,07	12,21	7,14	66,71	70.000,00	4.670.000,00
9	1	24,20	10,00	5,00	5,00	3,55	10,00	5,00	62,75	70.000,00	4.392.500,00
Rata-rata/Ha											4.772.704,57

Lampiran 8. Total Biaya, Penerimaan dan Pendapatan

No. Responden	Luas Lahan(Ha)	Harga Kg/(Rp)	Total Biaya/Ha (Rp)	Produktivitas/Ha (Ton)	Penerimaan/Ha (Rp)	Pendapatan/Ha (Rp)
1	1	4.300,00	5,750,717	3.953,49	17,000,000	11,249,282.95
2	1	4.300,00	6,782,571	3.833,33	16,483,333	9,700,761.91
3	1	4.000,00	6,635,263	3.500,00	14,000,000	7,364,736.11
4	1	4.000,00	6,976,111	3.958,33	15,833,333	8,857,222.22
5	1	4.300,00	6,206,401	4.279,07	18,400,000	12,193,598.84
6	1	4.000,00	6,383,866	4.285,71	17,142,857	10,758,990.54
7	1	4.000,00	6,244,408	3.857,14	15,428,571	9,184,162.70
8	1	4.300,00	6,469,587	4.214,29	18,121,428	11,651,841.27
9	1	4.000,00	5,803,444	3.700,00	14,800,000	8,996,555.55
Rata-rata/Ha			6.361.374	3.953,49	16.356.613	9.995.239,-

Lampiran 9. RC Ratio (Revenue Cost Ratio)

No. Responden	Luas Lahan (Ha)	Total Biaya (Rp)	Penerimaan (Rp)	R/C
1	1	5,750,717	17,000,000	2,96
2	1	6,782,571	16,483,333	2,43
3	1	6,635,263	14,000,000	2,11
4	1	6,976,111	15,833,333	2,27
5	1	6,206,401	18,400,000	2,96
6	1	6,383,866	17,142,857	2,69
7	1	6,244,408	15,428,571	2,47
8	1	6,469,587	18,121,428	2,80
9	1	5,803,444	14,800,000	2,55
Rata-rata /Ha	1	6.361.374	16.356.613	2,58

Lampiran 10. Dokumentasi Kegiatan Penelitian

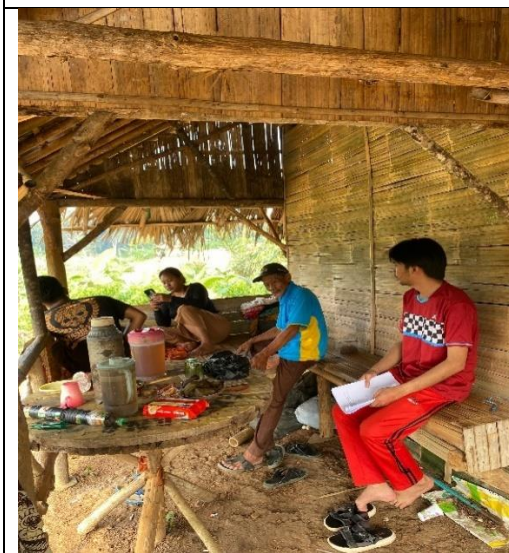
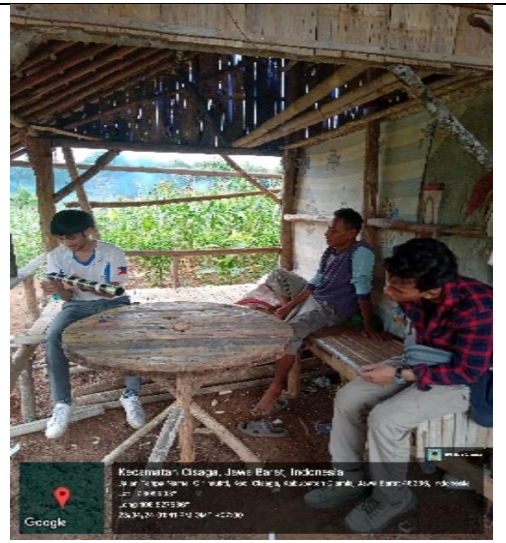
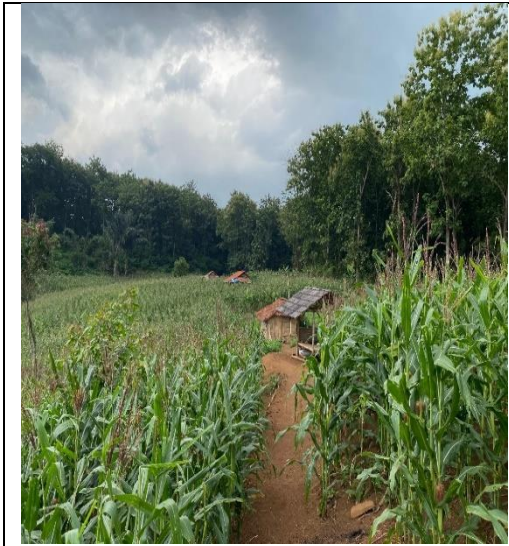




21 Jan 2024 13:21:41
 Jalan Tanpa Nama
 Girimukti
 Kecamatan Cisaga
 Kabupaten Ciamis
 Jawa Barat

Kecamatan Cisaga, Jawa Barat, Indonesia
 P0704897 Girimukti, Kec. Cisaga, Kabupaten Ciamis, Jawa Barat 46386, Indonesia
 Lat: -7.25353°
 Long: 108.822014°
 19/03/24 11:32 AM GMT +07:00

PERUM PERHUTANI DIVISI REGIONAL JAWA BARAT DAN BANTEN IPH CIAMIS		
PEMBUATAN TANAMAN KULTUR TAHUN 2023 (P. 1000/2023 - P. 10.000/2023 - 01/00000)		
ISPA:	PALWA BUNGA	ZAMRUD FORCE (097) 37
IPK:	SOEWS	ZAMRUD P30-08
PELA:	DESI	TALANG GEL
S.M. PENGAD:	KEM	PAJAN VETER
DESI BUNGA:	ULUM-UMI	PAJAN PANGG
DESI TANAH:	DESI	





Lampiran 11. Riwayat Hidup

Nama : Anwar Hidayat

Alamat : Dusun Parigembor RT/RW 005/007 Desa

Natanegara Kecamatan Panawangan Kabupaten Ciamis

Jawa Barat

Nomor HP : 0822-2190-06106

E-mail : anwarhidayat1804@gmail.com



Penulis terlahir dari keluarga sederhana dengan latar belakang lingkungan pedesaan, desa kecil dengan segala potensi sumber daya alamnya. Sejak kecil, penulis sudah akrab dengan kehidupan pertanian dan merasakan langsung kerasnya perjuangan para petani dalam memenuhi kebutuhan hidup. Pengalaman ini menumbuhkan rasa ingin tahu yang besar tentang dunia pertanian dan mendorong penulis untuk terus belajar dan mengembangkan diri.

Ciamis, 18 April 2002 penulis lahir ke dunia dengan takdir dan ambisinya, mengawali jenjang pendidikan formal di MIS SANGHIANG selama 6 tahun dan lulus pada tahun 2014, dilanjutkan mengenyam pendidikan selama 3 tahun di Tingkat SMP N 4 PANAWANGAN dan lulus pada tahun 2017. Jenjang pendidikan selanjutnya di SMK N 1 CIPAKU dengan kejuruan Agribisnis Tanaman Pangan dan Hortikultura sebagai bentuk tekad bulat fokus di bidang pertanian dari tahun 2017 s/d 2020. Sebagai bentuk konsistensi diri, penulis melanjutkan studi di Fakultas Pertanian Univeristas Galuh pada Program Studi Agribisnis merupakan langkah nyata dalam mewujudkan cita-cita di masa depan sebagai insan pertanian.